

Luzern

Autor(en): **[s.n.]**

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft = Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles = Atti della Società Elvetica di Scienze Naturali**

Band (Jahr): **113 (1932)**

PDF erstellt am: **10.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

(m. L.). — Prof. Dr. C. Schröter: Erläuterung des Filmes „Die Wunder der Natur“. — Prof. Dr. Arnold Heim: Forschungsreise der Sunyatsen-Universität ins Hochgebirge von Chinesisch-Tibet (mit Lichtbildern). — F. Knobel, Redaktor, Präsident der glarnerischen Naturschutzkommission: Naturdenkmäler im Glarnerland. — Dr. h. c. J. Oberholzer: Leitung der Exkursion Linthal—Fridolinshütte—Sandalp.

Keine Publikationen.

10. Graubünden

Naturforschende Gesellschaft Graubündens in Chur

(Gegründet 1825)

Vorstand. Präsident: Prof. Alfred Kreis; Vizepräsident: Prof. Dr. Karl Merz; Aktuar: Prof. Dr. J. Niederer; Kassier: Dr. med. Jakob Hemmi; Bibliothekar: Dr. jur. Ad. Nadig; Assessoren: Prof. Dr. Karl Hägler, Kreisförster Otto Letta.

Mitglieder 178, davon 13 Ehrenmitglieder und 7 korrespondierende Mitglieder.

Vorträge. Sekundarlehrer H. Brunner: Die Rutschungen bei Saas. — Prof. Dr. A. Piccard, Brüssel: Mein Flug in die Stratosphäre. — Dr. J. Hug, Zürich: Allerlei Probleme der Gerichts- und Verwaltungsgeologie. — Prof. Dr. Arbenz, Bern: Südafrika und seine Bodenschätze. — Dr. Braun-Blanquet, Montpellier: Die mittelländische Vegetation im Vergleich mit der mitteleuropäischen-nordbündnerischen. — Prof. Dr. Zeerleder, Zürich: Erzeugung und Verarbeitung des Aluminiums. — Prof. Dr. E. Capeder, Chur: Organ-Regeneration. — Prof. A. Kreis: Meteorologisches aus Graubünden. — Prof. Dr. Imhof, Erlenbach: Reisebilder aus China. — Ad. Nadig jun., Chur: Die Malaria im Mittelmeergebiet. — Dr. med. H. Kern, Versam: Goethe und die Naturwissenschaft.

Umfrage. Fortsetzung der Umfrage über das Auftreten der Maikäfer.

11. Luzern

Naturforschende Gesellschaft Luzern

(Gegründet 1855)

Vorstand. Präsident: Prof. Dr. Alfr. Theiler; Vizepräsident: Prof. Dr. Hs. Bachmann; Kassier: Hch. Sigrist; Aktuar I: Alfr. Brönnimann; Aktuar II: Ernst Siegrist, Ingenieur; Bibliothekar: Theodor Hool; Beisitzer: Dir. Fritz Ringwald, W. Amrein, Dr. Roman Burri, Arzt.

Mitglieder. Ehrenmitglieder 11, ordentliche 280; total 291.

Sitzungen und Vorträge. Vom 10. Januar bis 19. Dezember 1931: Prof. Dr. K. v. Frisch, München: Sinnesleben und Sprache der Bienen. — Kreisoberförster J. Isenegger, Schöpfheim: Die Bergzüge des Landes Entlebuch und ihre Bewaldungsverhältnisse. — Dr. med. S. Stocker-Dreyer, Luzern: Reiz und Leben. — Prof. Dr. M. Düggeli, E. T. H.,

Zürich: Entstehung und Reifung des Emmentalerkäses. — Dr. L. Bendel, Luzern: Die Wunder des Sandkornes. — Dir. J. Günther, Ing., Luzern: Moderne Methoden der Gaserzeugung. — Prof. Dr. H. Bachmann, Luzern: Botanisch-biologische Untersuchungen am Rotsee. — Prof. Dr. Arnold Heim, Zürich: Gebirgsbau und Landschaft vom Yangtsekiang zum tibetischen Randgebirge. — Dr. med. Helene Kloss, Luzern: Krankheitsdiagnosen durch Gewebsuntersuchung.

Besondere Anlässe. Jubiläumsfeier aus Anlass des 75jährigen Bestehens der Gesellschaft, am 2. Oktober 1931 auf Fürigen; Ansprachen von Prof. Dr. A. Theiler (Rückblick und Ausschau) und Prof. Dr. H. Bachmann (Geologischer Ausblick vom Bürgenstock).

Publikationen. Band XI der „Mitteilungen“, verlegt bei E. Haag, Luzern.

12. Neuchâtel

Société neuchâteloise des Sciences Naturelles

(Fondée en 1832)

Comité pour 1931. Président: H. Rivier; Vice-président: M. de Montmollin; Secrétaire-trésorier: H. Schelling; Secrétaire-rédacteur: A. Jeannet; Archiviste: H. Mügeli; Assesseurs: Alfr. Berthoud, Th. Delachaux, Ch. Godet, A. Mathey-Dupraz, R. Steiner.

Membres. Membres actifs 300; membres honoraires 14. Cotisation annuelle: fr. 8 pour les membres internes et fr. 5 pour les externes.

Délégué au Sénat: A. Jaqueroz; suppléant: A. Berthoud.

Nombre de séances 12, dont une séance publique à Cernier, plus 3 conférences publiques données sous les auspices de la Société.

Liste des communications. C. A. Michel: Les faïences de Strasbourg au 18^e siècle. — J. Peter-Contesse: Les dégâts du gui en forêt. — H. Odermatt: L'opposition d'Eros. — A. de Coulon: Recherches sur le cancer expérimental. — E. Argand: La cartographie géologique suisse. Présentation d'une collection de roches de Finlande et de Scandinavie. — A. Monard: Les carnivores de l'Angola. — H. Rivier: La constitution des sucres simples. — O. Fuhrmann: Soins paternels chez les poissons. La castration parasitaire chez le brochet et chez le goujon. — P. Konrad: Présentation du vol. VI des *Icones selectae fungorum*. Revue mycologique. — G. Dubois: Les Cercaires, leur cycle vital et leur biologie. — H. Bersot: Le placement familial des aliénés en Suisse. — O. Thiel: La structure des hauts sommets valaisans. — A. Taillefert: Les races d'avenir de l'espèce bovine. — J. L. Barrelet: Quelques considérations sur les essais d'engrais. — J. Wey: Les travaux de drainage et de remaniements parcellaires effectués au Val-de-Ruz. — A. Mathey-Dupraz: La protection des oiseaux rapaces au point de vue de l'agriculture. Une plante nouvelle pour le canton, *Solanum rostratum*. — P. Vouga: La préhistoire du Val-de-Ruz. — A. Berthoud: Constitution des atomes et classification des éléments.